

В диссертационный совет 21.1.044.01

при ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В.Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Дедух Елизаветы Викторовны на тему: «Результаты интервенционного лечения фибрillation предсердий на основании степени фиброза левого предсердия», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия (медицинские науки).

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Драпкина Оксана Михайловна – директор академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Драпкина Оксана Михайловна академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, специальность 14.00.06 – Кардиология, медицинские науки, Директор Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Давтян Карапет Воваевич Доктор медицинских наук, профессор, руководитель отдела нарушений ритма и проводимости сердца ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1. Арутюнян Г. Г. Сочетание фибрилляции предсердий и обструктивного апноэ сна-есть ли связь? / Арутюнян Г. Г., Агальцов М. В., Давтян К. В., Драпкина О. М./ Российский кардиологический журнал.-Т. 23., № 12.- 2018.- С. 119-124.
2. Давтян К. В. Эффективность профилактики ишемического инсульта у пациентов с имплантированным окклюзирующим устройством ушка левого предсердия. Результаты пятилетнего наблюдения / Давтян К. В., Калемберг А. А., Симонян Г. Ю., Топчян А.Г., Корецкий С.Н./ Российский кардиологический журнал. – Т. 23., №7. – 2018. – С. 16-20.
3. Михайлов Е.Н. Криоаблация фибрилляции предсердий: дизайн российского проспективного регистра и промежуточные результаты/ Михайлов Е. Н., Любимцева Т. А., Давтян К. В., Топчян А. Г., Тарасюк Е. С., Крыжановский Д. В., Косоногов А.Я., Сагитов И.Ш., Хомутинин Д.Н., Лебедев Д. С./ Российский кардиологический журнал. – Т. 23., № 7. – 2018. – С. 21-25.
4. Агальцов М. В. Распространенность нарушений дыхания во сне у пациентов с фибрилляцией предсердий после перенесенного катетерного лечения /Агальцов М. В., Драпкина О. М., Давтян К. В., Арутюнян Г. Г./ Рациональная фармакотерапия в кардиологии. -Т. 15., № 1.- 2019.- С. 36-42.
5. Давтян К. В. Криобаллонная абляция легочных вен у пациентов с общим коллектором легочных вен/ Давтян К. В., Топчян А. Г., Калемберг А. А., Симонян Г. Ю./Вестник аритмологии.-Т. 26., № 1 (95).- 2019.- С. 47-52.
6. Таракасов А. В. Сравнение эффективности инъекционных форм антиаритмических препаратов пропафенона и амиодарона при проведении фармакологической кардиоверсии пароксизмальной фибрилляции предсердий / Таракасов А. В., Косых С. А., Бушуева Е. В., Давтян К. В., Миллер О. Н./ Consilium Medicum. - Т. 21., №. 1. – 2019.- С. 81-86.
7. Давтян К. В. Предикторы устойчивой изоляции устьев лёгочных вен при криобаллонной абляции с применением криобаллона второго поколения Arctic Front Advance/ Давтян К. В., Топчян А. Г., Калемберг

- А. А., Симонян Г. Ю. // Российский кардиологический журнал, -Т. 24., № 7.- 2019.- С. 33-39.
8. Давтян К. В. Роль воспалительной теории в патогенезе фибрилляции предсердий/ Давтян К. В., Калемберг А. А., Царева Е. Н., Благова О. В., Харлап М. С// Российский кардиологический журнал. -Т. 24., № 7.- 2019.- С. 110-114.
9. Давтян К. В. Эффективность катетерного лечения пароксизмальной формы фибрилляции предсердий у больных с сопутствующим обструктивным апноэ сна с проведением и без проведения СИПАП-терапии: результаты 12-месячного наблюдения / Давтян К. В., Арутюнян Г. Г., Топчян А. Г., Драпкина О. М. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. -Т. 19., № 2.- 2020. - С. 27-32.
10. Царева Е. Н. Изучение взаимосвязи маркеров воспаления в сыворотке крови и рецидивирования фибрилляции предсердий у пациентов, перенесших катетерную изоляцию легочных вен / Царева Е. Н., Давтян К. В., Топчян А. Г., Харлап М. С., Калемберг А. А., Брутян А. А., Богданова Н. Л// Кардиоваскулярная терапия и профилактика.- Т. 19., № 5.- 2020.- С. 170-175.
11. Лукина Ю. В. Основные факторы приверженности к приему новых оральных антикоагулянтов и ее динамика у пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий в рамках амбулаторного регистра: результаты исследования Антей / Лукина Ю. В., Кутишенко Н. П., Толпигина С. Н., Воронина В. П., Дмитриева Н. А., Лерман О. В., Драпкина О. М// Кардиоваскулярная терапия и профилактика. - Т. 19., №. 5. – 2020. - С. 211-219.
12. Калемберг Е. Н. Взаимосвязь морфологических изменений в миокарде и эффективности катетерной изоляции устьев легочных вен у пациентов с фибрилляцией предсердий/ Калемберг Е. Н., Давтян К. В., Благова О. В., Коган Е. А., Топчян А. Г., Харлап М. С., Брутян А. А// Российский кардиологический журнал. -Т. 26., № 2.- 2021.- С. 80-89.
13. Певзнер Д. В. Использование различных типов окклюдеров для эндovаскулярной гемодинамической изоляции ушка левого предсердия у пациентов с фибрилляцией предсердий //Вестник аритмологии /

Певзнер Д. В., Меркулов Е. В., Арутюнян Г. К., Комаров А. Л., Шахматова О. О., Ушанова А., Меркулова И.А., Давтян К.В., Чазова, И. Е./ Вестник аритмологии. - Т. 28., №. 3 (105). – 2021. – С. 45-54.

14. Давтян К. В. Антитромботическая терапия после успешной эндоваскулярной окклюзии ушка левого предсердия у пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий и высоким риском кардиоэмболического инсульта / Давтян К. В., Симонян Г. Ю., Топчян А. Г., Калемберг А. А., Корецкий С. Н., Лебедев Д. С., Мозговой П. В. // Вестник аритмологии. -Т. 29., № 1 (107).- 2022. - С. 24-31.

15. Абдуллаев А. М. Альтернативные сосудистые доступы в условиях электрофизиологических операционных: фокус на качество жизни пациентов в раннем послеоперационном периоде / Абдуллаев А. М., Давтян К. В., Харлап М. С. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. -Т. 21., № 5.- 2022.- С. 71-78.

Адрес ведущей организации

Индекс	101990
Объект	ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России
Город	г. Москва
Улица	Петровверигский переулок
Дом	10, стр.3
Телефон	+7 (495) 212-07-13
e-mail	gnicpm@gnicpm.ru
Web-сайт	https://gnicpm.ru/

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками

Директор

ФГБУ «Национальный медицинский

Исследовательский центр терапии и профилактической

Медицины Минздрава России,

академик РАН, д.м.н., профессор

М.П.



О.М. Драпкина

10.08.2022.